PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERS Siehe Formh	latt PCT/ISA/220 sowie, soweit							
		nachstehender Punkt 5							
ZM128PCT	10110211211								
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)							
PCT/EP2004/011684	16/10/2004	22/10/2003							
Anmelder									
CARL ZEISS MEDITEC AG									
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem II	de von der Internationalen Recherchenbehör	de erstellt und wird dem Anmelder gemäß .							
Araker to abermittert. Line Kopie wird dem ii	nemationalen Buro ubermitteit.								
Dieser internationale Recherchenbericht um	aßt insgesamt Blätter.								
X · Darüber hinaus liegt ihm jew	eils eine Kopie der in diesem Bericht genann	ten Unterlagen zum Stand der Technik bei.							
Grundlage des Berichts									
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge	nationale Recherche auf der Grundlage der ir ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nich	nternationalen Anmeldung in der Sprache ots anderes angegeben ist							
internationale Anne	echerche ist auf der Grundlage einer bei der E eldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.	Behörde eingereichten Ubersetzung der							
		und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1							
	and the state of t	unaroder Ammosauresequenz siene Felu IVI.							
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierbar erwiesen	(siehe Feld II).							
3. MangeInde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	lung								
_	_								
	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:								
	chorde we loigt lesigesetzt.								
	•								
	•								
•									
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung									
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt.								
wurde der Wortlaut nach Reg	el 38.2b) in der in Feld Nr. IV angegebenen F	assung von der Behörde festgesetzt							
Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Ste	rde innerhalb eines Monats nach dem Datum	der Absendung dieses internationalen							
6. Hinsichtlich der Zeichnungen									
_	gen mit der Zusammenfassung zu veröffentlic	then Abb Nr 1							
wie vom Anmelder vo		MIGH. ADD. IVI							
<u>=</u>	rgeschagen ausgewählt, weil der Anmelder selbst keine A	hhildung vargooghloses bet							
_	ausgewählt, weil diese Abbildung die Erfindur	ig desser kennzeichnet.							
	it der Zusammenfassung veröffentlicht.								

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011684

		 				
IPK 7	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A61B3/12	-				
Nach der I	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl	Jassifikalion und der IPK				
	ERCHIERTE GEBIETE	assimation and der if K	<u> </u>			
Recherchie	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyml	bole)				
IPK 7	A61B					
Recherchie	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	soweit diese unter die recherchierten Gebiete	e fallen			
Während d	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)			
	iternal, WPI Data, PAJ					
C. ALS WI	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angal	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
!						
X	US 4 200 362 A (POMERANTZEFF, OLEG) 29. April 1980 (1980-04-29) in der Anmeldung erwähnt		1-4			
	Spalte 3, Zeile 35 - Zeile 66; Al	bbildung 1				
X	DE 42 32 280 A1 (OPTEC GESELLSCHA OPTISCHE TECHNIK MBH, 57299 BURBA	1-4				
	31. März 1994 (1994-03-31) Spalte 3, Zeile 7 - Spalte 4, Ze Abbildung 1	ile 4;				
X	US 3 954 329 A (POMERANTZEFF ET A 4. Mai 1976 (1976-05-04) Spalte 3, Zeile 1 - Spalte 4, Ze Abbildung 1	1–4				
		•				
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen XX Switze Anhang Patentfamilie						
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'T' Spalete Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Pnordatsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Ertindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie annethen ist 						
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie veröffentlichung von besondere Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist "X" Veröffentlichung von besondere Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von						
ausgef 'O' Veröffer eine Be 'P' Veröffer	ührl) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht tlüchung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	 verönlerinkrung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben 	eit berühen betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist			
	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Rec				
	. Februar 2005	15/02/2005				
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter				
	Europascies Palentami, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Hooper, M				

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011684

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4200362	Α	29-04-1980	US	4265519 A	05-05-1981
			US	3944341 A	16-03-1976
		•	US	3954329 A	04-05-1976
			US	4061423 A	06-12-1977
			DE	2544561 A1	15-04-1976
			DE ·	2559668 A1	08-06-1977
			JP	1088899 C	23-03-1982
			JP	52056789 A	10-05-1977
			JP	56033089 B	01-08-1981
			JP	51092593 A	13-08-1976
			JP	55065002 U	06-05-1980
			DE	2713296 A1	29-09-1977
			JP	52118892 A	05-10-1977
DE 4232280	A1	31-03-1994	KEINE	·	
US 3954329	Α	04-05-1976	US	4265519 A	05-05-1981
			DE	2544561 A1	15-04-1976
			DE	2559668 A1	08-06-1977
			JP	1088899 C	23-03-1982
			JP	52056789 A	10-05-1977
			JP	56033089 B	01-08-1981
			JP	51092593 A	13-08-1976
			JP	55065002 U	06-05-1980
		•	US	4061423 A	06-12-1977
			US	3944341 A	16-03-1976
			US	4200362 A	29-04-1980